



Ministerio de Medio Ambiente  
Instituto Nacional de Meteorología

# RESUMEN CLIMATOLÓGICO MENSUAL DE GALICIA

AGOSTO DE 2000

CENTRO METEOROLÓGICO TERRITORIAL EN GALICIA  
SECCIÓN DE CLIMATOLOGÍA

## SUMARIO

1. COMENTARIO.

2. ESTACIONES COMPLETAS.

3. DATOS DE TEMPERATURA Y PRECIPITACIÓN.

4. VALORES MEDIOS DE LOS SONDEOS AEROLÓGICOS.

© I.N.M. Prohibida su reproducción total o parcial por cualquier medio sin autorización expresa del I.N.M.

CENTRO METEOROLÓGICO TERRITORIAL EN GALICIA  
SECCIÓN DE CLIMATOLOGÍA  
C/ GREGORIO HERNÁNDEZ S/N  
APARTADO DE CORREOS 4644  
15011 LA CORUÑA  
TELÉFONO (981) 25 32 00/25 31 99  
FAX (981) 27 84 26

## 1. COMENTARIO.

En Agosto de 2000 las temperaturas medias resultaron ligeramente inferiores a las normales, salvo en una banda que recorre Galicia en dirección norte-sur, desde la ría de A Coruña hasta el sur de las provincias de Pontevedra y Ourense y que se extiende hacia el Este incluyendo la parte central de la provincia de Lugo, en que se observan valores próximos a ellas. Entre los observatorios principales la máxima absoluta se registra en Ourense el día 9 con 36.8 °C y la mínima absoluta en Lugo el día 28 con 6.9 °C.

Las precipitaciones más abundantes se producen, en la mayor parte de nuestro suelo, durante el periodo del 18 al 25 de este mes, en algunos puntos acompañadas de tormentas. Los valores de precipitación más elevados se registran en el Noroeste, presentando máximos en el Sur de la provincia de A Coruña y Norte de Pontevedra, disminuyendo paulatinamente a medida que nos acercamos al Sureste gallego. En los observatorios principales las máximas precipitaciones diarias se miden en el aeropuerto de Santiago el día 19 con 41.2 l/m<sup>2</sup> y en el observatorio de Pontevedra con 41.0 l/m<sup>2</sup> el día 22.

Comparando los datos obtenidos con los valores normales observamos que en este mes de agosto de 2000 hubo un exceso de precipitación en la mitad Oeste de la comunidad y un déficit en la mitad Este.

No fue un mes en el que se registraran fuertes rachas de viento. Únicamente se llegó a 78 Km/h en Corrubedo el día 22, así como a los 75 Km/h en Estaca de Bares el día 23. En los observatorios principales cabe destacar las rachas de 74 km/h en el aeropuerto de Alvedro y de 69 km/h en el observatorio de A Coruña ambas el día 22.

## 2. ESTACIONES COMPLETAS.

De los observatorios de A Coruña, Alvedro, Lugo, Ourense, Pontevedra, Vigo y Santiago se ha elaborado un extracto del resumen climatológico mensual en el que se incluyen las variables más importantes.

El primero de los valores entre paréntesis representa la media de la correspondiente variable en el periodo 1961-1990; el segundo, el resultado de dividir la anomalía respecto de dicha media del valor mensual de la variable entre la desviación típica de la muestra. Únicamente los observatorios de A Coruña, Santiago y Vigo disponen del periodo 1961-1990 completo; Alvedro y Ourense iniciaron sus observaciones hacia 1970, en tanto que Lugo y Pontevedra únicamente disponen de datos desde 1985. Para homogeneizar en lo posible las comparaciones corregimos los valores medios de los observatorios "incompletos" apoyándonos en el periodo común con los "completos". Son estos valores corregidos los que figuran en las páginas siguientes; deben tomarse, por tanto, como simples estimaciones de unos valores medios de los que no se dispone.

Finalmente, se incluyen dos rosas de vientos, la situada a la izquierda con los datos del mes y la de la derecha con los valores medios de los últimos diez años. La escala de frecuencias está en el eje E. Los números situados sobre cada uno de los rumbos representan la velocidad media para cada dirección en Km/h.

1387 LA CORUÑA**1. TEMPERATURAS. (°C)****MEDIAS:**

del mes: 19.6 ( 18.8/ 1.1)

de máximas: 22.8 ( 22.1/ .8)

de mínimas: 16.4 ( 15.6/ 1.3)

**ABSOLUTAS:**

máxima: 29.0 el día 8

mínima: 13.8 el día 21

**2. PRECIPITACION. (mm)**

TOTAL: 81.5 ( 28.8/ 2.4)

MAXIMA EN 24 HORAS: 39.9 el día 19

DIAS DE PRECIPITACION: 9

**3. NUBOSIDAD.**

HORAS DE SOL: 273.5 (63%) (235.8/ 1.0)

DIAS DESPEJADOS: 4

DIAS CUBIERTOS: 5

**4. HUMEDAD.**

RELATIVA MEDIA (%): 75 (79/-1.4)

TENSION DE VAPOR (Hpa): 16.8 (17.2/ -.4)

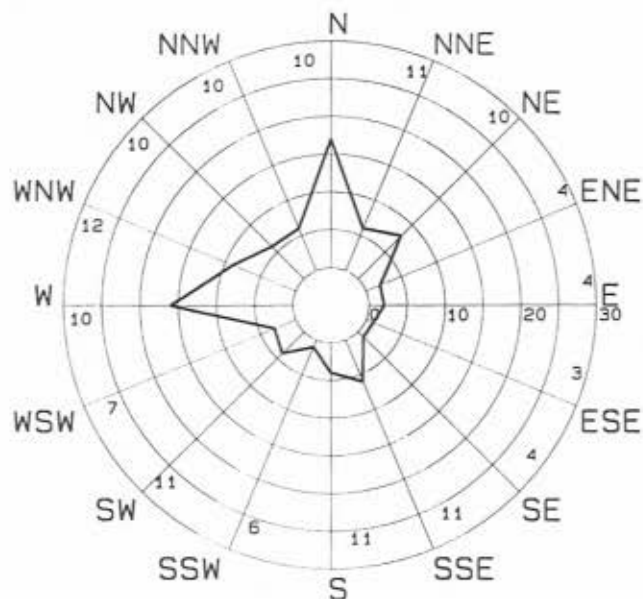
**5. PRESION. (Hpa)**

NIVEL DE LA ESTACION: 1010.7 (1011.1/ -.3)

**6. VIENTO.**

RACHA MAXIMA DE 69 Km/h el día 22

8/2000  
VELOCIDAD MEDIA: 9 Km/h  
CALMAS 8 %



Valores medios  
VELOCIDAD MEDIA: 11 Km/h  
CALMAS 9 %



1387E ALVEDRO**1. TEMPERATURAS. (°C)**

## MEDIAS:

del mes: 18.6 ( 18.4/ .3)

de máximas: 23.0 ( 23.2/ -.3)

de mínimas: 14.2 ( 13.6/ .7)

## ABSOLUTAS:

máxima: 30.4 el día 8

mínima: 10.7 el día 28

**2. PRECIPITACION. (mm)**

TOTAL: 70.0 ( 35.1/ 1.1)

MAXIMA EN 24 HORAS: 33.7 el día 19

DIAS DE PRECIPITACION: 10

**3. NUBOSIDAD.**

HORAS DE SOL: 253.5 (59%) (236.0/ .5)

DIAS DESPEJADOS: 4

DIAS CUBIERTOS: 3

**4. HUMEDAD.**

RELATIVA MEDIA (%): 77 (73/ 1.3)

TENSION DE VAPOR (Hpa): 16.9 (16.1/ 1.1)

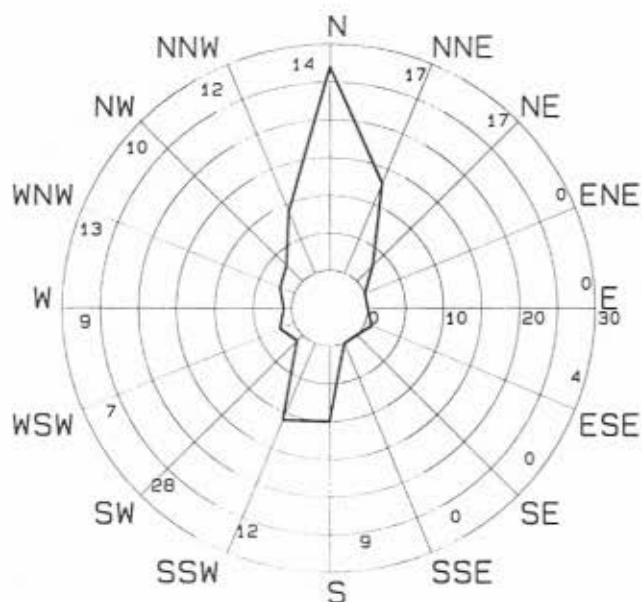
**5. PRESION. (Hpa)**

NIVEL DE LA ESTACION: 1006.6 (1006.5/ .1)

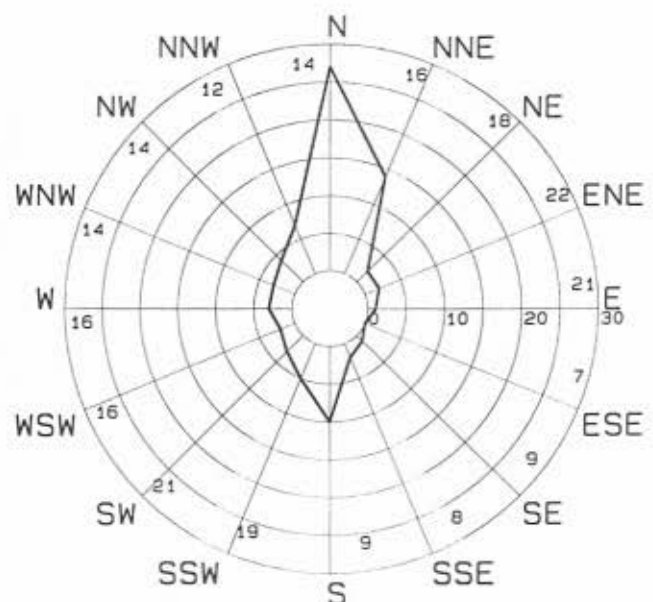
**6. VIENTO.**

RACHA MAXIMA DE 74 Km/h el día 22

8/2000  
VELOCIDAD MEDIA: 11 Km/h  
CALMAS 17 %



Valores medios  
VELOCIDAD MEDIA: 14 Km/h  
CALMAS 14 %



1428 LAVACOLLA**1. TEMPERATURAS. (°C)**

## MEDIAS:

del mes: 18.5 ( 18.0/ .4)

de máximas: 23.9 ( 23.9/ .0)

de mínimas: 13.1 ( 12.4/ .8)

## ABSOLUTAS:

máxima: 32.6 el día 8

mínima: 9.4 el día 21

**2. PRECIPITACION. (mm)**

TOTAL: 108.1 ( 44.5/ 1.6)

MAXIMA EN 24 HORAS: 41.2 el día 19

DIAS DE PRECIPITACION: 10

**3. NUBOSIDAD.**

HORAS DE SOL: 240.5 (56%) (250.6/ -.3)

DIAS DESPEJADOS: 9

DIAS CUBIERTOS: 7

**4. HUMEDAD.**

RELATIVA MEDIA (%): 72 (74/ -.4)

TENSION DE VAPOR (Hpa): 15.1 (15.7/ -.6)

**5. PRESION. (Hpa)**

NIVEL DE LA ESTACION: 976.2 ( 976.0/ .2)

**6. VIENTO.**

RACHA MAXIMA DE // Km/h el día //

8/2000  
 VELOCIDAD MEDIA: 10 Km/h  
 CALMAS 9 %



Valores medios  
 VELOCIDAD MEDIA: 13 Km/h  
 CALMAS 8 %



1505 ROZAS-LUGO**1. TEMPERATURAS. (°C)**

## MEDIAS:

del mes: 17.7 ( 17.9/ -.2)

de máximas: 24.8 ( 24.7/ .1)

de mínimas: 10.6 ( 10.9/ -.2)

## ABSOLUTAS:

máxima: 35.0 el día 9

mínima: 6.9 el día 28

**2. PRECIPITACION. (mm)**

TOTAL: 30.3 ( 28.2/ .1)

MAXIMA EN 24 HORAS: 14.7 el día 22

DIAS DE PRECIPITACION: 13

**3. NUBOSIDAD.**

HORAS DE SOL: 249.8 (58%) (237.6/ .4)

DIAS DESPEJADOS: 4

DIAS CUBIERTOS: 3

**4. HUMEDAD.**

RELATIVA MEDIA (%): 70 (71/ -.3)

TENSION DE VAPOR (Hpa): 14.7 (14.8/ -.1)

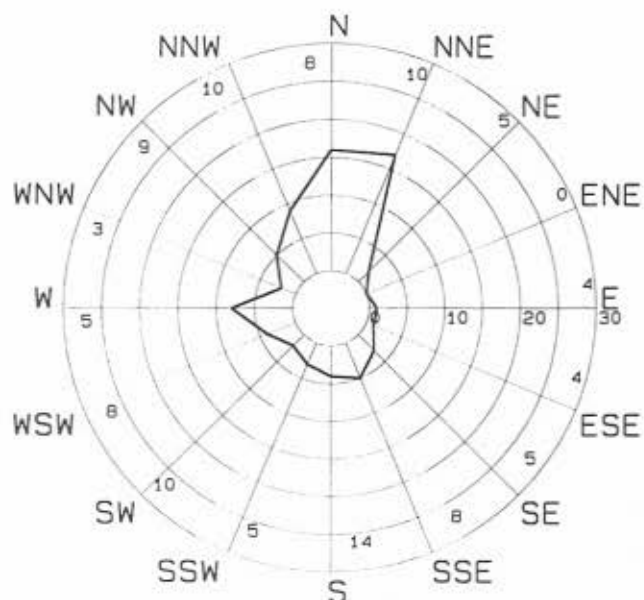
**5. PRESION. (Hpa)**

NIVEL DE LA ESTACION: 967.4 ( 966.7/ .6)

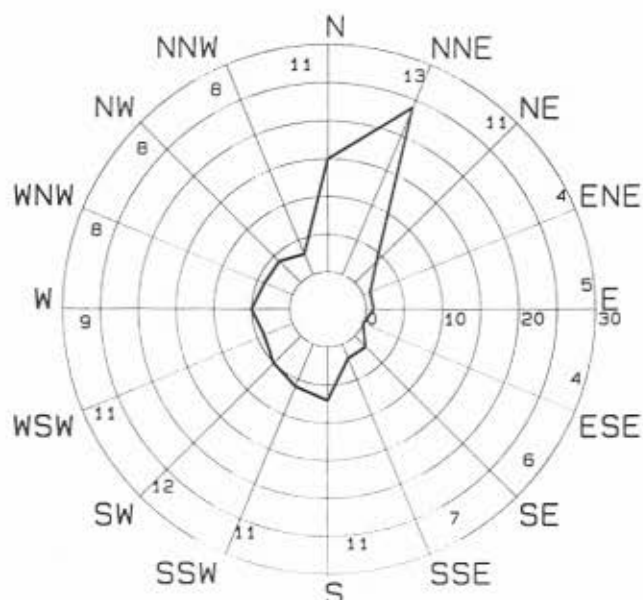
**6. VIENTO.**

RACHA MAXIMA DE 66 Km/h el día 22

8/2000  
 VELOCIDAD MEDIA: 7 Km/h  
 CALMAS 18 %



Valores medios  
 VELOCIDAD MEDIA: 11 Km/h  
 CALMAS 13 %





1690A ORENSE**1. TEMPERATURAS. (°C)**

## MEDIAS:

del mes: 21.8 ( 21.8/ .0)

de máximas: 29.8 ( 29.9/ -.1)

de mínimas: 13.8 ( 13.5/ .3)

## ABSOLUTAS:

máxima: 36.8 el día 9

mínima: 9.8 el día 25

**2. PRECIPITACION. (mm)**

TOTAL: 30.5 ( 17.5/ .7)

MAXIMA EN 24 HORAS: 30.3 el día 22

DIAS DE PRECIPITACION: 4

**3. NUBOSIDAD.**

HORAS DE SOL: 268.0 (62%) (268.9/ .0)

DIAS DESPEJADOS: 8

DIAS CUBIERTOS: 3

**4. HUMEDAD.**

RELATIVA MEDIA (%): 57 (59/-1.0)

TENSION DE VAPOR (Hpa): 14.7 (15.6/-1.0)

**5. PRESION. (Hpa)**

NIVEL DE LA ESTACION: 999.9 ( 999.5/ .4)

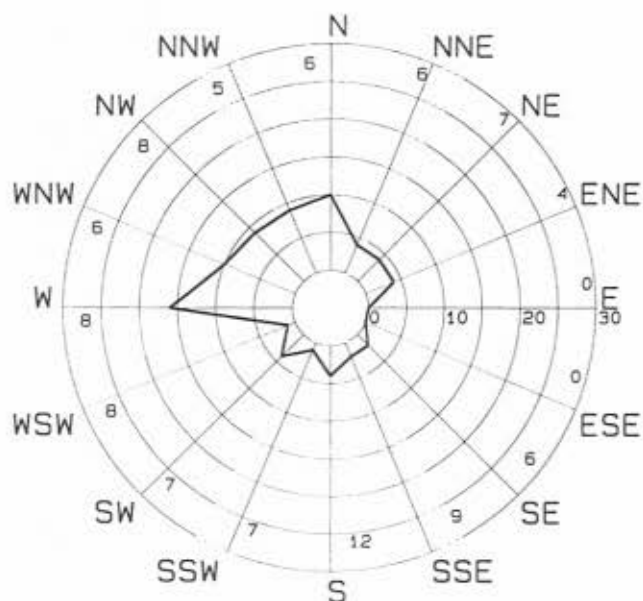
**6. VIENTO.**

RACHA MAXIMA DE 53 Km/h el día 22

8/2000

VELOCIDAD MEDIA: 6 Km/h

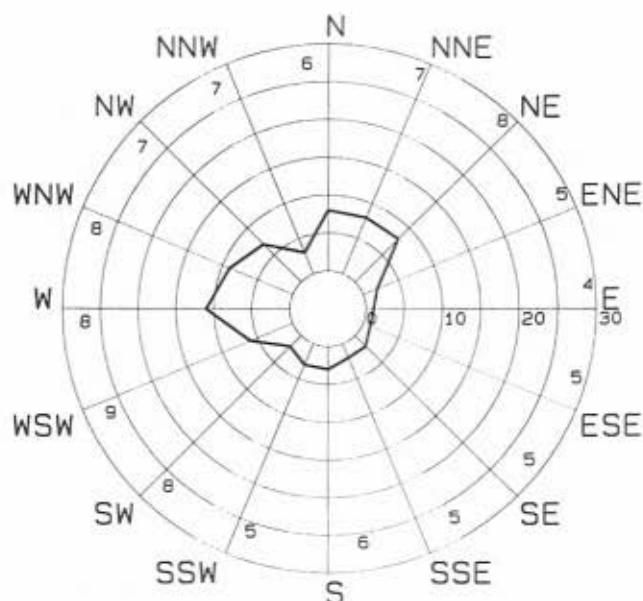
CALMAS 20 %



Valores medios

VELOCIDAD MEDIA: 5 Km/h

CALMAS 24 %



1484C PONTEVEDRA**1. TEMPERATURAS. (°C)**

## MEDIAS:

del mes: 19.7 ( 19.8/ -.1)

de máximas: 25.0 ( 25.2/ -.1)

de mínimas: 14.5 ( 14.3/ .2)

## ABSOLUTAS:

máxima: 32.0 el día 7

mínima: 11.3 el día 28

**2. PRECIPITACION. (mm)**

TOTAL: 61.2 ( 46.4/ .4)

MAXIMA EN 24 HORAS: 41.0 el día 22

DIAS DE PRECIPITACION: 8

**3. NUBOSIDAD.**

HORAS DE SOL: 291.4 (68%) (280.5/ .4)

DIAS DESPEJADOS: 9

DIAS CUBIERTOS: 4

**4. HUMEDAD.**

RELATIVA MEDIA (%): 70 (64/ .9)

TENSION DE VAPOR (Hpa): 16.5 (15.1/ .8)

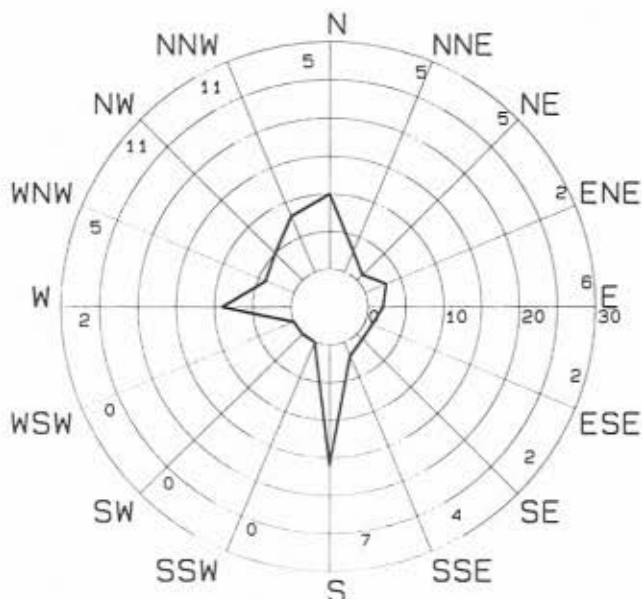
**5. PRESION. (Hpa)**

NIVEL DE LA ESTACION: 1005.2 (1004.2/ 1.0)

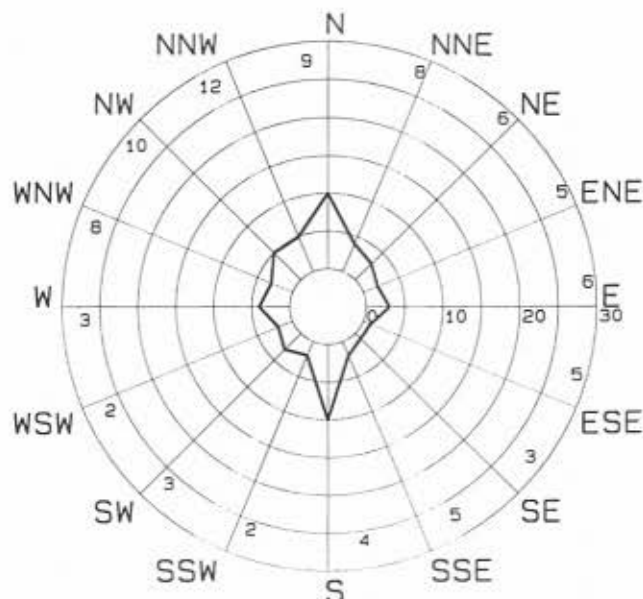
**6. VIENTO.**

RACHA MAXIMA DE 57 Km/h el día 22

8/2000

VELOCIDAD MEDIA: 4 Km/h  
CALMAS 35 %

Valores medios

VELOCIDAD MEDIA: 5 Km/h  
CALMAS 40 %

1495 PEINADOR**1. TEMPERATURAS. (°C)****MEDIAS:**

del mes: 19.2 ( 18.9/ .3)

de máximas: 24.1 ( 24.0/ .1)

de mínimas: 14.3 ( 14.0/ .3)

**ABSOLUTAS:**

máxima: 31.2 el día 8

mínima: 11.2 el día 21

**2. PRECIPITACION. (mm)**

TOTAL: 37.7 ( 31.2/ .3)

MAXIMA EN 24 HORAS: 34.1 el día 22

DIAS DE PRECIPITACION: 6

**3. NUBOSIDAD.**

HORAS DE SOL: 290.7 (68%) (280.7/ .3)

DIAS DESPEJADOS: 9

DIAS CUBIERTOS: 4

**4. HUMEDAD.**

RELATIVA MEDIA (%): 72 (75/ -.5)

TENSION DE VAPOR (Hpa): 16.3 (16.5/ -.2)

**5. PRESION. (Hpa)**

NIVEL DE LA ESTACION: 989.5 ( 989.3/ .2)

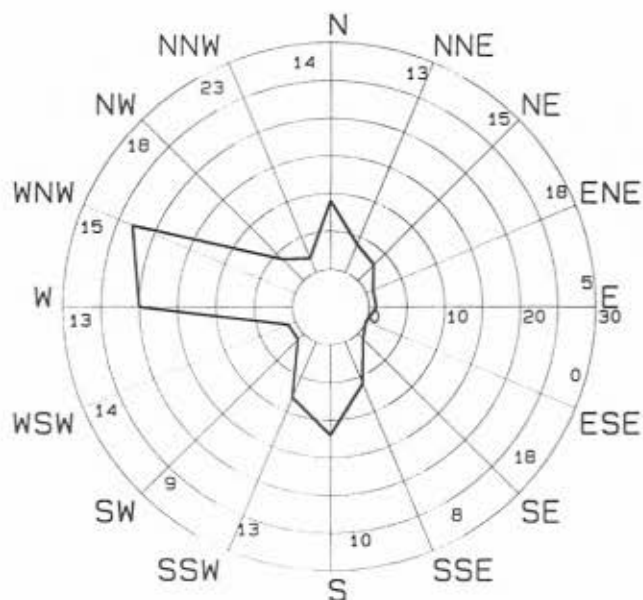
**6. VIENTO.**

RACHA MAXIMA DE 65 Km/h el día 22

8/2000

VELOCIDAD MEDIA: 13 Km/h

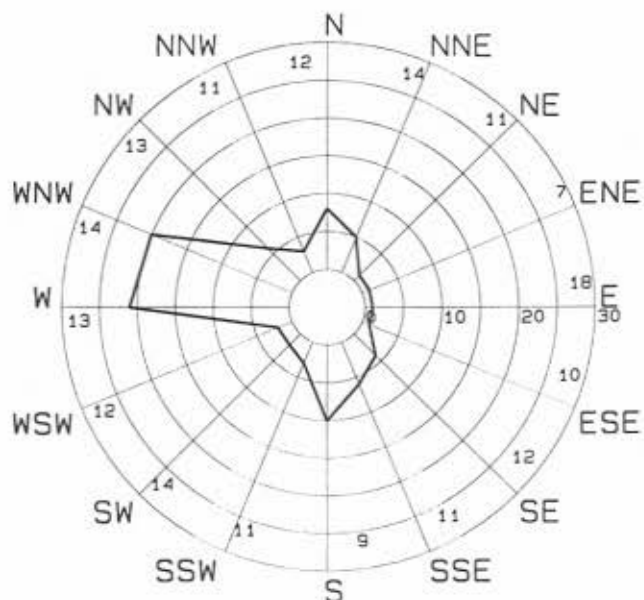
CALMAS 4 %



Valores medios

VELOCIDAD MEDIA: 13 Km/h

CALMAS 6 %



### 3. DATOS DE TEMPERATURA Y PRECIPITACIÓN.

En las siguientes páginas se facilitan los valores diarios de precipitación (expresados en décimas de milímetro), meteoros observados y temperaturas extremas (en décimas de grado centígrado) correspondientes a las estaciones de la red climatológica dependiente de este centro.

Los símbolos "?" y "+" que pueden aparecer en los listados significan, respectivamente, que se desconoce la cantidad de precipitación recogida ese día y que dicha cantidad se ha acumulado en el pluviómetro y ha sido medida en días posteriores. Si el símbolo "?" aparece en la columna de totales, indicará que los registros mensuales no están completos.

En el listado se incluyen todas aquellas estaciones cuyas observaciones reproducen razonablemente bien el comportamiento climático del mes, admitiendo que los datos obtenidos por colaboradores pueden, por sus especiales características, presentar ciertos defectos como los mencionados sin que por ello pierda todo su valor la información que suministran.

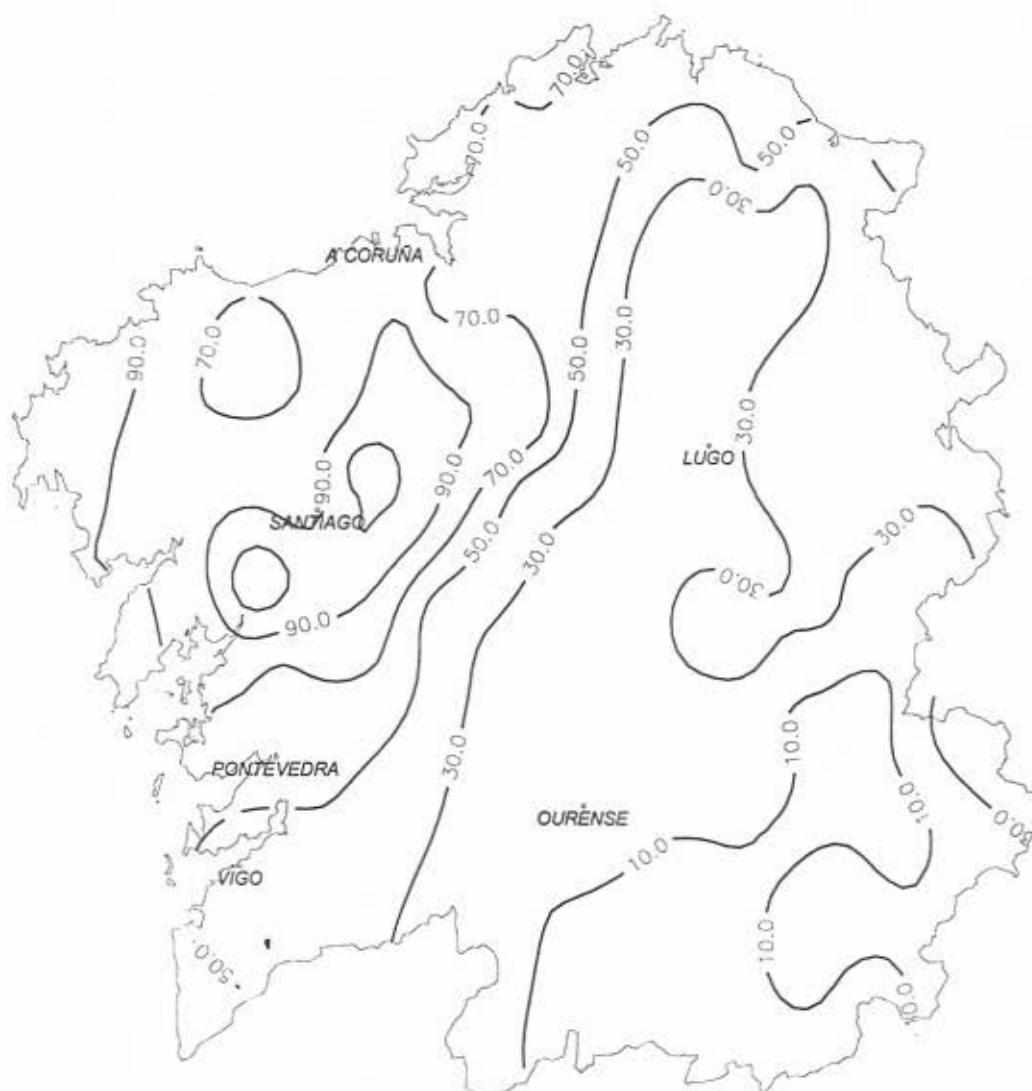
Para los meteoros se emplea la siguiente clave:

L	Lluvia	R	Rocío
N	Nieve	E	Escarcha
G	Granizo	S	Suelo cubierto de nieve
T	Tormenta	B	Niebla
?	No se ha especificado la forma de la precipitación		

Junto a los valores diarios de temperaturas extremas figuran los correspondientes valores medios y la temperatura media mensual, todo ello en décimas de grado.

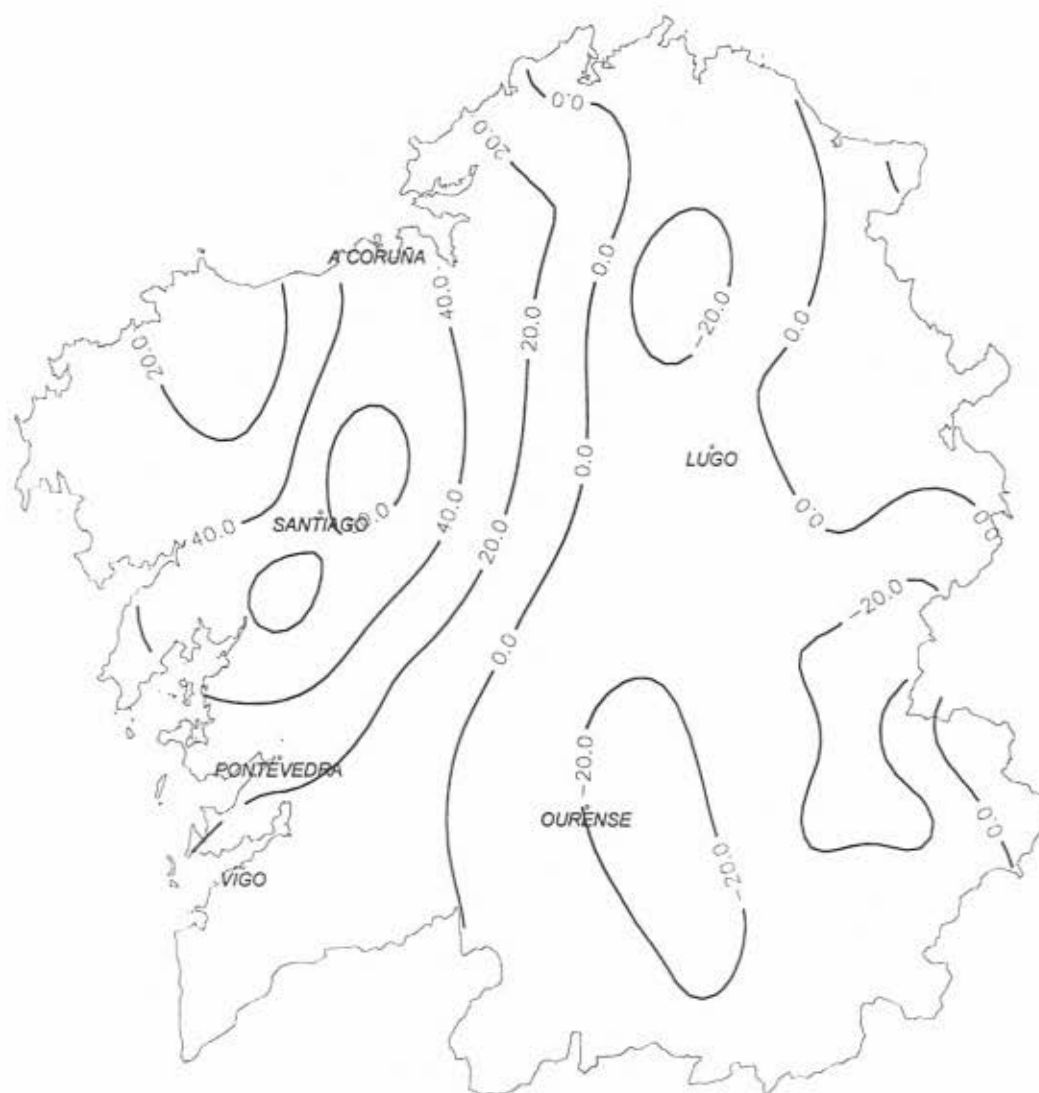
Se incluyen también los mapas de isoyetas, isotermas medias e isanómalas de precipitación y temperatura. En el cálculo de las anomalías se utiliza un número variable de estaciones, en función de los datos disponibles cada mes, que se sitúa alrededor de las 70 para la precipitación y de las 30 para la temperatura. Se procura que cada estación de referencia disponga de, al menos, 20 años de observaciones, si bien a veces es necesario recurrir a estaciones con series más cortas, especialmente en el caso de las temperaturas, para cubrir alguna zona con escasez de datos. La "normalización" de los registros para referirlos a un periodo común no produce mejora sensible alguna dado que las correcciones obtenidas son insignificantes frente al grado de precisión que puede darse en un mapa de este tipo. Se retocan manualmente las isolíneas para corregir determinados efectos que el tratamiento informático no tiene en cuenta, fundamentalmente la poca representatividad de un dato frente a su entorno o la presencia de valores anómalos.

MAPA DE ISOYETAS. AGOSTO 2000.



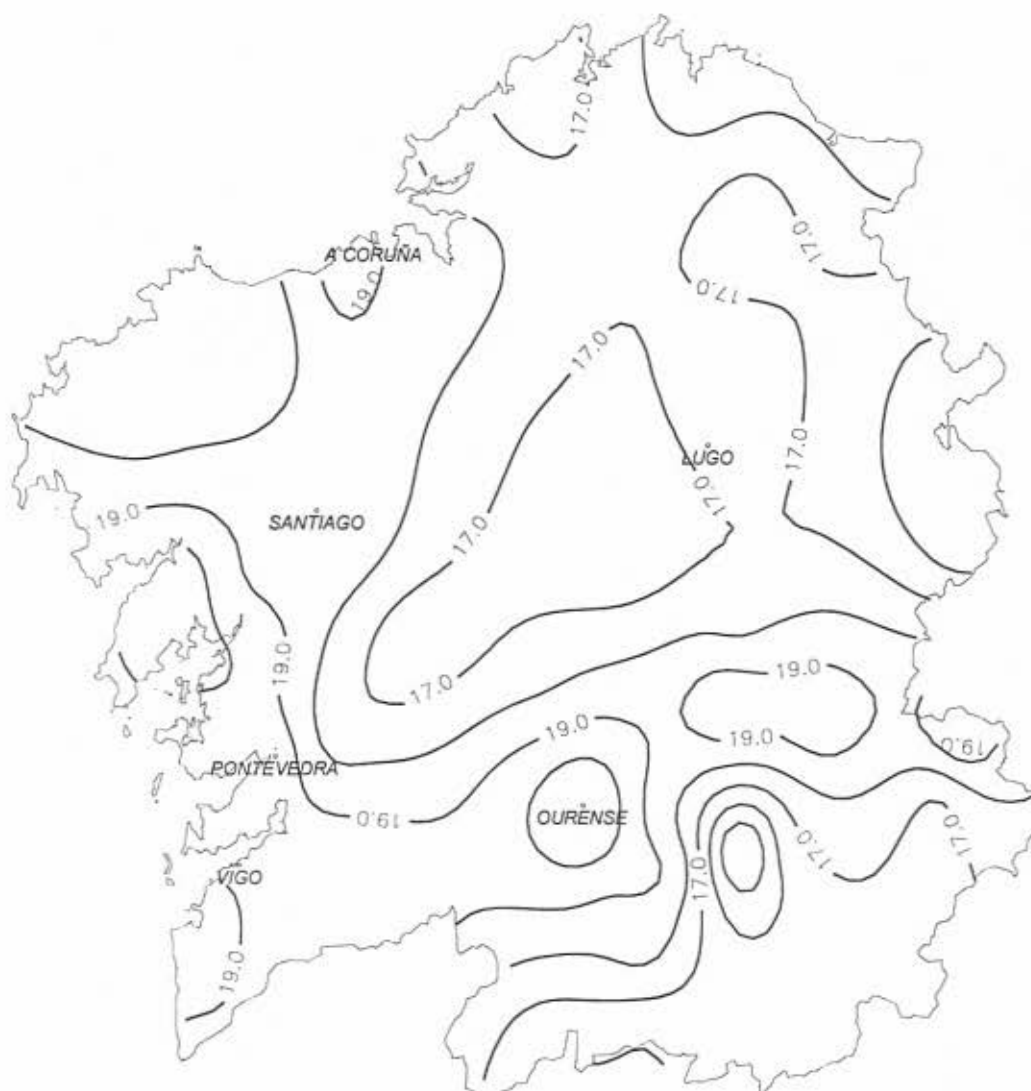
C.M.T. DE GALICIA  
SECCIÓN DE CLIMATOLOGÍA  
UNIDAD: mm  
INTERVALO: 20 mm.

ISANÓMALAS DE PRECIPITACIÓN. AGOSTO 2000.



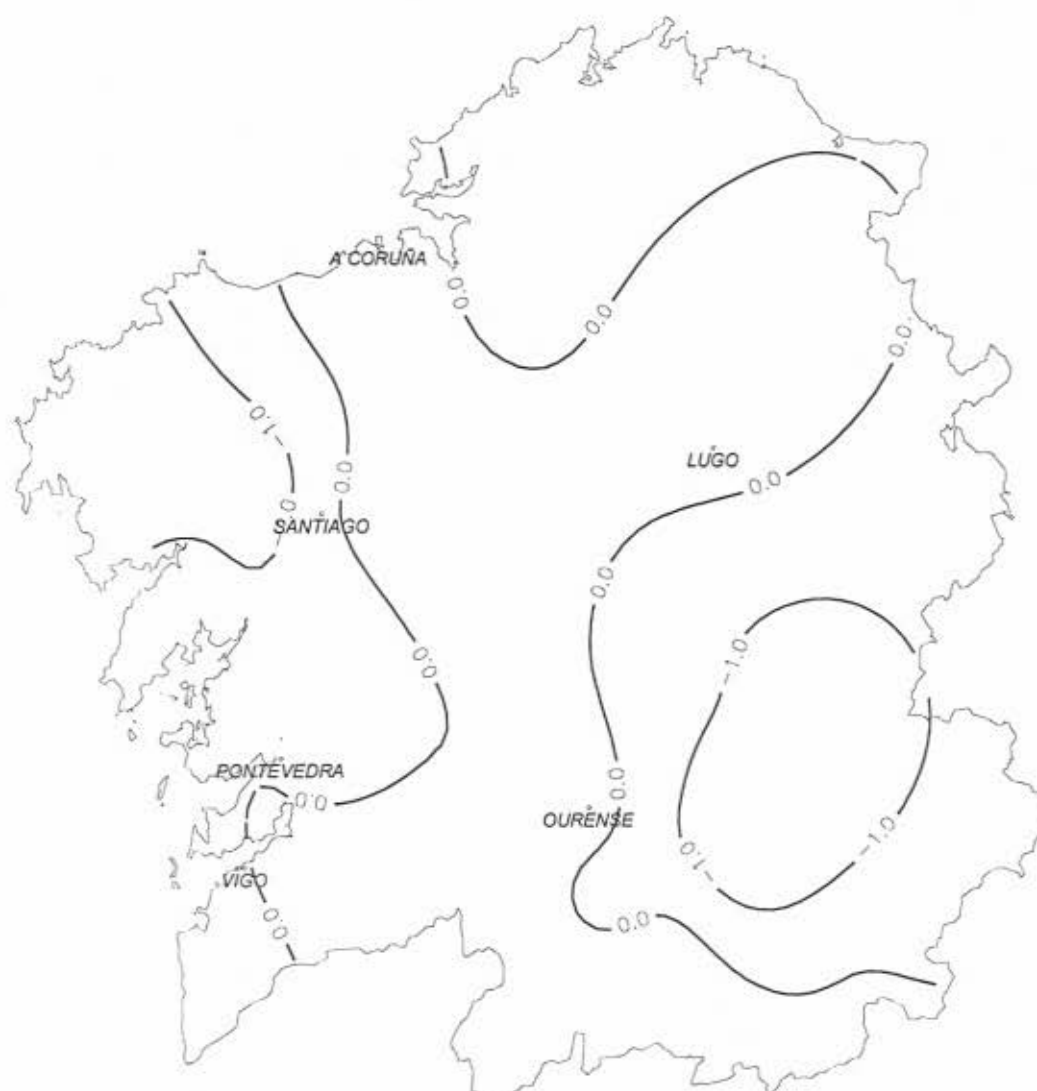
C.M.T. DE GALICIA  
SECCIÓN DE CLIMATOLOGÍA  
UNIDAD: mm  
INTERVALO: 20 mm.

MAPA DE ISOTERMAS. AGOSTO 2000.



C.M.T. DE GALICIA  
SECCIÓN DE CLIMATOLOGÍA  
UNIDAD: °C  
INTERVALO: 1 °C.

ISANÓMALAS DE TEMPERATURA. AGOSTO 2000.



C.M.T. DE GALICIA  
SECCIÓN DE CLIMATOLOGÍA  
UNIDAD: °C  
INTERVALO: 1.0 °C.





[illegible]

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	TOTAL		
1476R CASAS DO PORTO		R	R	R			R	R		B	B	38	48	6					464	379	128	3	331		R	R	R	R	R		B	R	1397	
1477U VILAGARCIA DE AROUSA											3	BL	BL	BL		R			199	307	43	13	175										778	
1479D CALDAS DE REIS								R	RB	B	BL		L	L	R				L	TL	RL	RL	RL			R	R	R	R	R	R	R	630	
1479I CORON												L							L	L	L		L										712	
14800 FORCAREI			B										L	L					L	L		L	L	408	14								668	
1482A CARBALLED0			L											L					L	L	L			L									598	
1484C PONTEVEDRA	R	R	R	R		R	R	R	R	R	R		R	R	L	R	R	R	L	L	L	RL		L	R	R	R	R	R	R	R	R	R	612
1485 SALCEDO	R		R						B	RBL		R	L	L	R	R	R	R	L	L	L		L	L					R	R	R	R	R	588
1486 LOURIZAN	R	R	R	R	R	R	R	R	R	RB	RB	RB	RBL	BL	RB	R	R	RL	L	R	RL	L	R	RL	RL	R	R	R	RB	RBL	RB	R	R	581
1486U CANGAS										B				B	R	R	R	BL	L	L	R	L	L		R	R	R	R	R	R	R	R	R	427
1491 FORNELOS G.C.	R	R	R	R	R	R	R	R	R	B	B	R	L	RL		R	R	RL	L			R	L		R	R	R	R	R	R	R	R	R	418
1492 PRESA DE EIRAS																			L	L			L											523
1495 VIGO AEROP.													2	6					9	17				2										377
1496K GONDOMAR-VALMIÑOR									B	B	B	B	BL	BL		RB	R	L	BL		B	R	BL	BL				R	R	RB		B		329
1496U ILLAS CIES																			L	L			L											560
1501 CASTRO DE REI				12									L	L					L				L											290
1505 ROZAS		B		L															L	TL	L			L			B	B	B	B	B	B	B	303
15100 VILLALBA			36	3		R	R	R	B	RB	R	BL		L	L	L	B	RB	L	TL	L	RBL	L		R	RBT	RBL	RB	RB	RB		RL		105
1512 NODAR				40	50														100															370
15210 BARALLA		B	B	BL	L		B				B		B		B				L	6	108	13	200			135				22			B	502
1524M SANTALLA																	B	B		L	L	L	L			GL				L				282
1525 SARRIA	1						2			15					1	1			L				L	L					1	1		1		138
15810 OULEGO	BL	B				B	BL			TL	B			BL	BL	B	B						L		B	B	B	BL	BL		BL	B		515
1596 CAMPOBECERROS																								160										160
1598B O INVERNADEIRO																																		138
1603 VIANA DO BOLO	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R			R	R	R	R	R	R	R	R	R	120

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	TOTAL	
1608 CASTIÑEIRA																						230										230	
1609 VILARIÑO DE CONSO																						L											
16150 VALDANTA																							150									150	
1628 PRADA																							L										
1632 PUEBLA DE TRIVES																						22										22	
1639 CHANDREXA DE QUEIXA																						L											
1644 RABAL																							50									50	
1632 PUEBLA DE TRIVES																							L										
1639 CHANDREXA DE QUEIXA																						25			15							40	
1644 RABAL																						L											
1648 ACIVEIROS																							70									70	
1652E CRUZ DE OUTEIRO																							L										
1654E HOSPITAL																						45										45	
1656E RAIROS																						L											
16560 VEGA DE BRAÑA																						30			5							35	
1657 SEQANE DO CAUREL																						L											
1658 FOLGOSO DO CAUREL																						38										38	
1661E VILAR DO CAUREL																						L											
1661I PONTE LOR	B	B	B								B	B	B	R	R	R	R	RB	B	B		80										80	
1661K POZOS DO LOR																						L											
1665 CASTRO CALDELAS																						24			12							36	
1668 EDRADA																						L											
1671 PUEBLA DE BROLLON																						97										97	
1672 VEIGA-PUEBLA BROLLON																						60	60		50							170	
1672I AIRA PADRON																						L	L										
1677 BOVEDA																						90										90	
1679A MONFORTE DE LEMOS																						L											
1690A ORENSE																						65			8			R	R	R	R	R	73
17000 CARBALLIÑO																						L			RL		R	R	R	R	R	R	
																						36			10								66
																						L											
																						60											60
																						L											
																						150			150								310
																						L											
																						130											130
																						L											
																						70											270
	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	BL	B	B	B	B	B	B	B	B	B		L				B	B	B	B	B	B		
	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	94	R	R	R	B	R	R	R	R	R		60											154
											TL	55	R	R	R	B	R	R	R	R		L	R		R	R	R	R	R	R	R	R	
											L											150		190									400
																						TL		TL									
	RB	R	R	R	R	R	R	R	RB	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	140	200											
											5	R	R	R	R	R	R	R	R	R		L			R	R	R	R	R	RB	R	L	L
											L	B				B																	
											IP										2												
											L										L												
																					1	5											
	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R			R	R	R	RB	R	R	RL	RL		R	R	L	L	R	R	R	R	R	R	R	

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	TOTAL		
1704E ALTO DO RODICIO		B	B	B	B						B				B		B						144 L										144	
1704D MACEDA		B	B	B	B						B				B		B						70 L										70	
1704U MONTEMEDO																							40 L										40	
1706 ALLARIZ																		2 L					59 L										61	
1706A ROIMELO-ALLARIZ			B											B								68 L						B					68	
1707U CELANOVA		R	R	R	R	R	R		R	R	R	R	R	B		B						R	80 L	R	R	R		B	R		B		80	
1710U FREAS DE EIRAS																						220 L											220	
1726 PARAMOS "GUILLAREY"		R	R	R	R	R	RB	RB	RB	RB	R	R	RL	RL	R	R	R	RL	L	R	R	407 L		R	IP	18 RL	R	R	RB	RB	RB	R	459	
1728I MONTE ALOIA											B	L	BL	BL					L	L		508 L											566	
1730E O ROSAL									R	R	B	BL	L	L			R	R	RL	L		421 L			IP				2				795	
1731 SALCIDOIS-CACHADAS		R	R					R	B	B			2	9			R	R	RL	L		453 L		R	RL			R	L		R		494	
1732 VILLADERREY		R	R	R	R			R	B	B			L	L			R	R	L	L		20 L	L	R	R	R	R	R	RL	R	R		20	
1735 XINZO DE LIMIA		B														B	B					65 L						B					65	
1738R SERRA DE XIRES						B	B	B				B	B	B	B								L	53 L	27 L			B	B	B	B	B		80
2969U MESON DE EROSA															R							73 L						B				R	73	

AGOSTO 2000

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MEDIA	MED. ME	
1299 ANCARES	210	200	185	247	302	235	170	210	235	150	155	210	225	215	218	220	250	250	240	270	210	160	125	135	135	157	155	210	235	203	271	209		
	85	67	85	50	85	70	60	60	65	40	30	70	110	100	100	120	120	100	110	130	70	70	80	70	80	100	95	95	135	155	176	90	149	
1300C FOLGUEIRA DE AIGAS	212	221	164	196	221	264	300	330	300	298	167	241	230	250	300	271	260	202	224	168	162	174	202	241	236	192	218	241	212	257	240	232		
	120	91	72	71	60	72	86	141	160	171	164	101	100	121	127	116	130	111	100	131	90	86	100	117	106	101	80	81	110	90	112	107	170	
1317I O'XIPRO	192	196	171	167	190	231	262	301	315	302	181	252	230	231	280	245	237	220	191	172	164	167	201	235	221	190	200	227	226	182	230	220		
	121	87	80	68	65	76	81	95	107	131	132	111	136	148	121	116	102	101	130	121	70	80	87	76	92	87	75	91	90	75	84	98	159	
1342A RIBAUEO	220	215	210	205	210	220	220	235	230	225	205	245	275	240	235	234	220	230	220	198	225	200	265	235	215	215	205	215	220	215	210	223		
	155	162	165	134	135	125	130	135	130	175	185	140	170	185	185	185	189	160	180	155	175	124	125	135	170	155	145	135	155	160	135	155	189	
1343 AGADIN	191	200	181	164	180	192	204	278	310	284	212	250	242	240	250	232	216	224	201	174	190	187	221	230	227	206	194	201	230	191	226	217		
	120	131	90	106	125	126	101	92	90	97	141	92	121	126	160	162	121	110	152	130	40	126	127	71	120	72	71	112	87	72	76	109	163	
1347 VIVERO-PENEDO DO GALO	201	192	180	178	176	191	194	250	251	226	190	228	248	204	240	231	217	206	182	171	192	221	230	217	218	200	192	181	187	200	207	206		
	147	130	131	130	137	141	150	152	161	170	167	155	172	178	160	174	150	157	148	142	125	136	130	161	158	141	134	136	140	151	137	148	177	
1348U VIVERO-KUNQUEIRA	230	230	210	200	220	230	250	270	260	260	220	250	280	250	260	250	250	240	210	210	225	225	260	240	250	230	220	230	260	230	240	238		
	120	130	135	130	135	150	165	140	160	160	160	175	195	160	170	150	145	150	150	100	135	100	120	140	110	130	110	120	130	105	125	139	189	
1353 CAPELADA	180	190	190	185	170	175	185	225	275	215	170	205	190	195	240	205	215	180	165	170	165	180	190	215	185	180	175	190	185	165	185	192		
	95	160	140	145	150	150	150	160	165	125	155	135	160	160	125	155	95	130	145	130	85	130	135	135	140	120	120	110	110	105	85	132	162	
13600 MONTEFARO	210	210	200	205	210	260	250	314	264	202	206	230	224	212	256	230	232	200	182	184	190	195	245	245	210	200	205	220	204	200	212	220		
	150	90	145	135	135	145	110	130	150	150	156	158	174	160	146	170	150	154	160	140	120	140	130	148	142	140	150	125	140	144	132	143	181	
13680 LOURIZAN-H. DA CIRRA	200	200	185	172	198	230	248	320	315	285	195	248	220	202	280	240	235	210	180	170	170	175	200	235	210	190	202	215	215	185	230	218		
	110	112	115	105	108	115	135	138	205	168	145	128	158	148	130	122	130	135	130	130	110	102	90	120	135	125	120	112	120	115	118	127	172	
13720 VILLARMAIOR-ARMADA	220	230	210	220	220	270	300	340	290	230	210	260	240	230	260	250	240	220	190	210	190	210	230	260	220	210	220	230	240	180	190	233		
	120	130	120	130	120	150	150	170	130	140	140	160	170	130	150	130	140	150	150	110	120	130	140	140	130	140	110	130	140	110	120	135	184	
13801 SADA MONDEGO	220	220	210	250	240	280	320	290	280	270	220	250	240	260	260	240	210	220	200	200	200	210	220	260	230	230	220	230	240	250	220	238		
	130	100	110	110	100	110	110	130	60	70	130	100	120	190	130	160	140	170	160	150	100	130	130	110	110	120	130	100	90	90	100	119	179	
1381 STA. CRUZ	210	210	210	230	240	260	260	280	240	220	230	240	260	280	270	240	210	220	220	220	200	200	230	250	250	240	210	220	210	210	210	232		
	140	130	140	140	130	130	140	130	160	160	160	160	160	170	180	180	160	150	140	120	120	120	140	140	140	140	120	110	110	140	110	141	186	
1382C MAREGONDO	235	235	220	220	240	280	310	330	305	250	220	275	265	230	265	255	245	240	200	205	205	215	240	270	250	215	225	255	245	230	230	245		
	110	115	95	100	90	90	120	130	150	150	140	155	185	120	150	155	150	155	150	95	120	130	110	110	110	130	95	110	135	95	130	125	185	
1384A CAÑAS	240	245	225	220	240	275	305	340	305	255	225	280	265	230	270	260	250	240	195	210	210	220	235	260	240	230	225	240	220	220	240	246		
	125	90	90	95	90	80	70	100	115	135	170	125	180	175	105	180	140	135	170	155	175	140	110	90	105	110	130	80	80	85	80	120	183	
13860 A ZAPATEIRA	234	244	228	214	232	257	285	346	330	279	240	295	266	241	290	262	266	248	195	211	238	194	224	269	273	232	236	222	260	230	235	251		
	156	145	147	144	139	139	146	168	207	163	173	161	181	168	147	175	154	162	165	147	131	136	133	147	151	149	154	128	154	155	135	154	202	

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MEDIA	MED. MES
1386E CECEBRE	260 130	240 100	240 120	230 100	230 100	250 90	280 90	310 140	340 110	300 120	240 140	230 140	230 170	270 170	240 130	270 170	270 130	240 140	230 150	200 150	200 100	200 100	190 140	230 100	270 100	230 120	230 130	230 100	230 110	250 140	230 110	245 124	184
1387 LA CORUÑA	218 166	216 150	215 166	200 166	216 160	232 162	258 166	290 172	248 162	228 160	222 174	242 178	264 200	226 176	237 160	254 180	226 164	225 172	194 170	208 156	204 138	212 150	236 153	254 164	232 160	221 158	208 166	209 142	228 168	220 172	216 144	228 164	196
1387E LA CORUÑA AEROP.	220 147	216 129	206 130	208 128	238 147	256 116	277 126	304 143	258 154	222 154	214 173	240 158	256 192	220 151	246 125	248 165	242 160	227 156	196 166	204 138	217 110	192 135	231 143	260 140	235 135	215 128	210 150	217 107	224 136	212 152	218 108	230 142	186
1387I LA TELVA	230 130	215 110	215 125	210 120	235 120	265 110	290 100	310 120	260 130	225 155	225 180	250 150	210 150	260 100	260 120	260 130	260 140	260 150	200 150	205 160	220 100	210 100	240 135	270 110	230 105	220 140	220 140	220 115	235 115	215 135	220 125	237 128	183
1390 CARBALLO	220 120	200 110	200 110	200 120	210 130	200 90	230 70	240 80	320 110	290 120	220 160	220 150	200 110	200 100	220 110	240 140	250 120	240 120	200 120	190 100	200 80	200 150	190 120	200 110	250 120	270 140	280 160	220 80	200 120	230 140	210 110	224 117	170
1399 CASTRELO	230 80	210 110	230 100	240 120	220 130	260 120	330 140	300 120	260 130	240 130	230 130	240 130	220 130	240 120	260 130	240 140	240 120	200 140	180 150	200 140	200 90	160 110	200 130	220 110	230 120	230 100	200 100	200 110	230 100	210 120	230 120	228 120	174
1406 PONTE MUÍÑOS	220 120	260 110	221 110	210 110	210 110	220 100	250 120	290 110	320 110	320 100	260 120	200 110	230 150	220 150	280 150	252 130	280 150	251 110	204 150	190 130	191 70	190 130	180 90	190 110	220 100	220 90	221 110	230 100	230 120	220 100	220 100	232 115	174
1408X LOURO	275 165	250 130	245 125	240 150	255 160	290 170	320 190	300 160	240 140	220 140	215 150	220 140	220 165	250 170	315 170	270 140	265 130	210 150	200 160	220 150	210 110	180 170	200 130	225 155	240 140	240 130	255 120	265 150	235 125	240 150	260 125	244 147	196
1409U SERRA DE OUTES	260 170	245 140	245 125	243 127	255 150	285 164	330 160	315 138	260 125	245 120	245 142	250 174	240 178	255 175	315 150	285 150	277 140	220 150	210 163	213 163	215 85	190 125	235 140	245 120	245 128	247 123	256 108	250 130	235 125	235 126	278 123	252 140	196
1410 SOBRADO DOS MONXES	225 98	227 95	202 91	193 55	213 121	238 127	273 132	317 124	324 123	304 104	201 141	250 96	229 151	231 134	305 95	255 100	251 101	225 116	187 143	194 145	193 65	192 121	210 83	240 107	230 90	206 85	221 94	241 100	234 86	210 111	246 61	234 106	170
1421X MARANTES	240 130	235 112	230 100	212 110	270 102	284 114	295 110	324 122	340 130	302 125	220 134	240 123	252 130	250 152	300 135	264 140	250 122	222 130	204 135	255 140	210 130	190 120	184 110	245 112	252 125	220 100	222 140	224 124	240 110	220 122	245 92	246 122	184
1428 SANTIAGO AEROP.	230 146	225 132	209 114	206 122	242 118	271 126	302 143	326 134	324 156	295 128	206 154	240 140	229 166	243 145	300 134	265 160	246 145	218 144	205 158	196 110	192 94	172 122	202 122	240 128	245 112	214 115	230 116	226 100	245 126	216 136	250 114	239 131	185
1430I S. PELAYO DE LENS	305 135	250 100	245 95	230 100	215 120	245 100	285 135	315 105	345 110	330 110	300 160	225 130	250 170	235 160	250 95	315 160	280 110	270 130	205 165	195 150	215 90	205 135	170 130	190 90	230 100	240 115	240 105	245 75	245 110	245 125	235 90	250 120	185
1435 NOIA	265 150	280 150	300 160	300 170	300 140	310 140	330 140	290 140	295 165	280 160	280 140	275 140	310 150	295 120	295 120	290 120	300 130						255 130	250 140	245 140	250 130	260 140	255 150	260 150	250 130	270 130	279 141	210
1442U BOIRO	275 170	255 160	250 150	240 145	280 160	305 170	330 140	290 140	220 130	250 140	230 150	230 165	220 185	260 185	320 170	325 180	280 160	280 150	200 155	235 170	210 100	195 170	205 140	235 135	240 140	255 130	270 125	270 150	255 130	250 145	280 120	256 150	203
1463O MOURISCADÉ	234 137	237 131	212 90	211 61	240 70	221 41	204 72	320 90	318 97	314 95	202 127	256 112	231 130	237 131	315 140	278 97	261 150	220 108	222 174	206 151	192 96	181 97	192 80	227 37	221 41	226 80	231 62	260 40	254 81	236 137	272 110	240 99	169
1470 SERGUDE	270 120	240 130	230 120	230 120	230 100	290 110	320 120	325 160	320 150	290 120	210 130	240 140	235 160	265 100	310 160	240 160	275 140	225 150	220 155	270 160	200 110	180 130	210 140	240 110	230 120	240 140	250 120	240 110	230 130	260 140	250 110	190	
1475A SANTIAGO DE COMPOSTELA	244 160	237 135	228 123	222 120	248 126	286 129	309 144	333 155	322 160	278 122	225 160	246 153	239 175	263 172	313 147	275 169	264 146	220 149	195 170	209 167	196 94	185 140	215 132	243 114	239 122	227 120	241 125	241 106	245 134	227 135	263 146	248 140	194



	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MEDIA	MED. MES
1476R CASAS DO PORTO	250 140	250 130	220 120	220 120	240 130	280 130	320 140	300 140	310 160	260 110	230 130	240 150	230 150	240 170	320 130	280 160	260 140	190 140	190 160	190 150	200 100	170 100	200 130	220 120	240 120	240 130	240 130	250 100	240 110	240 130	270 120	243 132	187
1477U VILAGARCIA DE AROUSA	274 166	270 154	255 137	250 131	282 155	308 150	325 148	316 162	265 154	240 142	230 163	240 161	233 175	248 186	333 155	291 161	275 173	221 159	194 177	223 150	214 117	200 149	230 147	244 141	235 138	249 146	271 128	265 114	240 147	238 145	261 122	255 150	203
1478D CUNTIS	250 134	250 117	227 111	281 100	262 116	290 121	320 130	321 136	314 160	260 101	241 134			241 130	326 131	292 140	276 137	211 130	192 150	194 141	211 98	184 130	202 117	241 110	247 122	242 130	256 102	251 99	246 121	231 130	268 101	253 123	188
1479C ARCOS DA CONDESA	242 170	241 156	216 130	220 100	252 148	280 150	316 164	320 150	294 131	251 127	222 131	241 136	230 157	241 148	320 140	291 158	280 140	218 131	186 160	221 157	202 136	181 145	212 111	240 97	241 102	247 114	251 90	260 104	236 112	227 116	262 90	246 132	189
1479D CALDAS DE REIS	265 95	260 170	240 105	245 155	275 120	300 140	335 130	335 150	305 170	265 165	240 145	260 125	260 120	270 140	330 170	295 145	280 135	235 165	210 120	235 105	230 100	200 135	230 100	250 105	255 130	250 155	260 95	265 90	265 95	250 150	275 160	264 132	198
1479I CORON	250 175	245 160	235 125	235 140	255 155	290 155	310 160	300 155	240 145	235 145	230 145	230 165	235 175	240 180	310 170	275 185	265 165	220 160	230 165	230 160	215 115	205 135	230 150	245 155	230 135	250 150	255 140	255 145	240 145	245 145	260 150	248 153	201
1480I CASTROVE	251 150	237 132	221 131	218 130	251 142	280 160	291 171	300 201	282 190	231 120	215 126	221 142	217 150	226 157	310 171	271 170	254 156	200 150	191 160	201 148	220 115	171 140	202 120	218 137	231 150	224 150	240 142	238 145	217 137	210 136	240 126	235 147	191
1480L PEREIRA	207 96	211 90	190 81	191 80	216 71	242 80	271 116	295 131	290 160	278 161	192 102	221 80	194 112	215 111	285 110	251 121	242 96	184 100	161 117	142 106	170 55	151 76	182 65	204 71	205 86	191 100	204 80	224 82	212 91	191 80	225 75	214 96	155
1482A CARBALLED0	254 100	223 131	220 125	225 84	255 125	280 92	310 94	314 95	309 100	266 86	206 105	237 129	210 142	267 120	320 93	285 95	272 90	220 102	212 125	200 130	194 55	180 70	194 94	230 67	228 73	235 90	240 75	255 50	234 60	225 110	250 64	244 96	170
1484C PONTEVEDRA	270 147	264 144	250 135	246 126	278 152	304 144	320 149	320 180	260 150	230 134	224 164	230 150	226 174	236 166	302 142	288 154	274 144	226 154	218 173	220 138	218 114	195 136	213 136	239 145	246 135	241 145	250 125	246 113	233 148	233 149	236 120	250 145	197
1485 SALCEDO	280 160	270 150	260 130	310 100	300 120	310 130	320 110	330 140	260 130	240 140	240 150	240 150	220 140	300 140	330 120	300 120	280 140	240 140	240 120	240 100	220 90	210 150	220 110	260 110	260 110	240 110	270 100	260 90	240 140	240 130	260 90	264 125	194
1486 LOURIZAN	275 160	273 143	268 135	254 120	287 141	310 142	320 150	315 170	230 135	235 140	287 145	242 142	234 167	252 156	318 151	291 160	278 152	227 145	218 156	227 160	214 96	208 110	231 122	254 121	237 127	252 134	267 132	258 115	237 112	242 138	254 127	258 139	198
1486U CANGAS	260 145	255 155	240 140	250 130	280 110	305 130	310 155	310 155	220 140	235 150	230 155	230 155	230 165	235 160	290 135	255 140	250 135	220 145	220 160	220 165	210 110	200 120	230 135	240 140	230 135	240 140	235 120	250 110	235 120	230 145	240 115	245 139	192
1489 A LAMA	241 150	232 124	206 112	202 100	237 110	261 116	290 130	290 172	281 180	262 180	190 95	211 90		234 176	301 200	272 168	208 161	216 120			192 132	178 124	185 130	224 141	226 150	230 150		235 107	217 90	201 97	235 97	232 134	183
1495 VIGO AEROP.	270 154	262 135	244 135	250 132	288 140	296 148	305 168	312 180	268 152	222 132	216 150	220 142	220 168	235 155	290 146	254 150	248 146	225 150	230 170	202 132	192 112	188 130	206 128	240 134	230 144	234 145	226 134	236 130	220 144	214 130	230 126	241 143	192
1496K GONDOMAR-VALMIÑOR	250 140	240 110	220 115	250 100	285 100	275 110	300 150	290 145	290 120	220 120	240 140	245 140	250 140	230 150	260 120	240 120	230 120	240 125	250 140	210 170	230 100	215 100	220 135	250 140	260 150	230 140	230 100	225 100	220 130	220 140	225 100	243 126	185
1496U ILLAS CIES	235 160	225 150	220 145	235 155	270 155	270 170	290 180	290 155	200 145	210 140	230 150	225 170	225 170	215 155	250 165	245 160	185 155	210 160	210 160	215 130	210 155	205 145	210 160	230 155	240 155	225 150	235 135	220 150	220 155	225 145	225 160	229 155	192
1501D MONTE PANDA	201 112	192 100	176 81	152 86	210 68	221 78	250 80	312 121	330 192	312 200	201 151	257 124	226 146	218 110	285 141	251 130	234 127	217 120	190 140	168 132	179 130	181 100	206 92	240 106	231 110	172 108	195 88	224 70	222 110	191 100	236 100	222 115	168



	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MEDIA	MED. ME.	
1505 ROZAS	228	224	206	206	216	230	256	334	350	328	238	276	262	256	304	276	260	236	207	205	213	205	233	260	250	221	235	239	254	218	258	248		
	118	102	84	76	73	92	102	126	108	124	124	109	144	152	134	134	106	112	148	90	79	120	110	81	80	92	80	69	121	113	82	106	177	
1512 MODAR	220	220	200	180	200	220	250	310	320	300	200	250	230	250	300	260	250	210	200	210	180	180	190	220	200	210	230	230	210	240	229			
	100	90	95	100	100	90	130	110	120	130	100	150	150	150	110	130	110	130	140	80	80	90	80	90	100	80	80	90	100	100	90	106	168	
15141 SAN BREXONE	241	234	215	200	227	241	240	314	320	292	198	251	222	241	310	272	251	230	204	200	201	182	217	240	236	218	240	251	250	224	270	240		
	118	81	86	70	100	112	107	130	106	101	117	80	134	126	142	108	112	110	150	138	90	74	51	62	76	62	61	40	101	100	82	98	169	
15170 RUBIAS	218	212	201	197	206	231	307	340	340	328	226	275	260	251	300	278	261	234	201	200	251	176	212	241	250	212	207	241	250	201	237	243		
	137	126	100	80	98	101	108	131	130	147	152	130	148	151	130	131	112	100	131	127	91	110	91	80	75	110	90	82	110	112	87	113	178	
1524M SANTALLA	241	242	201	200	231	260	278	301	320	241	278	291	240	261	330	291	276	250	264	201	174	321	231	220	234	217	221	246	250	201	343	253		
	152	101	64	78	81	97	100	61	106	101	107	102	106	127	101	90	92	111	120	121	80	62	101	64	62	81	87	78	81	78	72	92	173	
1525 SARRIA	225	220	200	195	230	250	290	325	330	325	200	260	245	265	300	275	250	230	240	195	190	190	210	240	240	200	215	145	200	210	245	237		
	135	115	105	90	95	90	65	95	115	135	130	110	130	115	130	120	120	95	140	125	80	95	85	70	75	100	100	65	105	90	70	103	170	
15310 MTES. VACALOURA	221	198	172	167	182	204	261	320	312	284	181	236	217	218	300	251	240	191	192	178	172	161	190	220	216	190	212	167	208	202	237	216		
	110	100	88	82	80	70	87	80	131	167	141	117	136	137	121	110	112	117	126	114	70	72	70	101	100	98	81	78	81	90	82	102	159	
15828 AS PETARELAS	291	350					324	346	361	370	291	287	301	302	350	334	317	264	292	261	221	184	227	248	271	246	275	305	291	250	278	287		
	140	110					72	146	168	180	157	120	142	141	134	137	120	126	140	141	95	81	107	90	91	118	87	101	112	100	90	120	204	
15821 SIERRA DEL EJE	254	232	198	217	226	250	281	296	320	312	151	250	250	251	300	272	258	221	230	174	170	124	172	201	214	192	220	255	241	190	237	231		
	150	92	60	42	70	78	91	116	142	151	117	100	106	114	130	150	102	127	120	100	70	65	67	91	100	91	68	81	116	81	75	99	165	
15988 O INVERNADERO	295	255	190	220	225	245	270	295	305	315	230	260	240	280	315	300	280	230	242	205	195	131	175	201	220	210	235	260	215	215	255	242		
	110	60	100	40	50	50	70	110	130	140	120	70	110	110	100	110	100	90	120	90	50	65	73	60	70	100	80	60	100	60	60	86	164	
1630E CABEZA DE MANZANEDA	250	230	170	140	150	180	210	230	250	270	260	160	200	200	200	250	230	210	180	190	160	130	100	110	160	170	140	160	200	200	150	188		
	100	40	40	0	30	40	60	90	110	120	120	40	90	90	90	90	70	80	80	60	30	20	10	40	40	60	10	40	90	40	40	60	124	
1639 CHANDREYA DE QUETIVA	300	265	220	175	195	220	250	280	300	320	305	175	240	255	245	290	270	255	255	200	180	155	180	215	230	185	215	270	250	220	238			
	115	90	95	50	60	70	85	100	125	130	135	120	120	115	100	115	90	100	100	95	100	60	65	70	90	70	65	80	105	105	94	166		
1648 ACTIVEIROS	250	220	200	200	240	270	290	300	330	300	190	240	240	250	290	270	260	230	250	210	180	160	190	220	230	200	210	250	210	200	240	236		
	140	100	90	60	60	90	110	120	140	150	130	130	140	140	130	140	130	120	130	130	90	90	90	90	90	100	90	90	100	120	70	110	173	
1654K CONCHADA	281	276	250	258	271	302	330	350	360	360	202	291	290	291	360	335	317	258	291	257	208	167	226	257	261	262	281	300	300	262	297	282		
	160	127	91	80	86	100	128	162	180	182	190	151	120	151	357	146	150	138	150	150	100	100	100	107	110	126	115	110	121	120	105	129	206	
1672 VEIGA-PIUELA BOLLON	230	260	240	240	260	260	260	270	270	270	210	260	250	260	260	260	260	260	260	250	220	200	230	260	260	260	260	230	230	220	230	248		
	140	120	110	80	80	90	130	120	130	150	150	140	160	150	140	130	150	130	160	120	120	120	120	100	100	130	120	100	100	130	100	123	186	
1677 BOVEDA	261	254	221	224	271	300	311	342	360	341	157	272	250	271	360	311	292	214	250	207	216	172	214	250	260	227	250	271	250	191	252	259		
	126	108	121	92	61	76	90	81	120	134	150	108	121	122	141	118	132	97	130	121	37	72	88	72	74	120	87	60	72	106	74	100	180	
16780 MONFORTE 'A PINQUELA'	297	280	237	237	281	303	349	371	382	371	233	307	297	317	359	341	324	274	289	277	251	217	246	271	282	255	274	304	294	247	302	293		
	136	102	101	65	57	65	77	111	112	120	133	128	141	125	133	108	132	106	145	114	92	82	101	77	70	117	103	71	96	118	106	105	199	
1679A MONFORTE DE LEMOS	280	270	240	250	280	300	340	270	380	380	230	300	310	320	350	330	320	280	310	270	240	230	260	280	290	250	220	290	280	250	290	287		
	170	120	110	120	80	90	100	120	140	150	160	140	160	150	150	140	160	120	150	140	100	100	110	90	90	130	120	90	110	140	120	125	206	

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MEDIA	MED. MES
1688B ESGOS	280 130	250 140	240 130	190 90	210 100	220 110	230 120	310 180	270 140	250 120	220 130	280 130	240 150	280 140	300 150	290 150	280 150	260 150	250 140	230 130	210 110	180 100	210 100	210 100	230 120	240 120	230 100	240 120	240 140	230 110	240 130	243 127	185
1690A ORENSE	314 180	290 156	260 128	262 108	298 100	318 106	346 122	366 140	368 152	360 154	248 162	308 154	294 186	312 164	360 170	346 152	332 164	270 148	300 168	276 146	250 110	230 120	244 116	276 108	282 98	270 142	288 114	308 100	296 126	266 160	304 130	298 138	218
16990 PIELES	242 95	241 138	212 120	214 121	250 120	270 131	260 150	317 131	330 187	318 118	206 130	261 100	240 116	301 140	310 131	271 142	217 100	214 126	226 147	201 131	240 70	182 100	201 80	242 101	250 90	232 121	250 100	260 91	241 120	214 102	260 80	248 117	182
17000 CARBALLIÑO	285 110	285 95	255 90	245 85	280 65	310 70	340 65	355 100	360 115	340 110	250 120	290 105	260 140	300 125	360 100	330 105	315 95	245 105	275 150	255 105	235 55	195 100	230 75	260 60	265 65	260 100	270 60	305 45	385 100	255 110	295 65	287 93	190
1704E ALTO DO RODICIO	300 90	240 100	220 100	190 80	180 60	230 40	250 70	280 70	300 100	310 100	290 90	180 90	220 100	220 90	250 90	300 80	280 100	260 70	210 100	230 110	190 40	170 60	140 80	160 80	200 40	190 60	190 90	220 40	240 60	220 70	160 40	226 77	152
17040 MACEDA	270 140	260 120	220 110	230 90	260 80	280 90	300 110	330 120	290 140	330 150	210 120	270 120	270 130	280 140	330 130	310 130	290 130	250 120	250 140	220 110	200 90	170 90	200 100	230 100	230 80	280 110	240 90	270 70	260 90	210 120	250 100	258 112	185
1704U MONTEMEDO	217 137	221 141	262 105	287 136	335 128	318 157	272 136	251 120	224 121	238 140	270 78	292 79	318 112	327 138	335 150	316 151	204 126	261 137	250 130	262 131	316 150	302 137	291 131	227 130	261 151	224 132	195 101	171 90	200 100	231 91	232 82	262 124	193
1706 ALLARIZ	280 130	280 140	230 130	240 60	260 60	290 70	320 100	350 100	340 120	340 120	220 110	270 120	280 120	270 120	320 150	310 120	290 130	260 110	270 140	240 110	220 80	200 100	230 100	250 100	240 60	230 110	250 90	270 50	270 70	230 130	270 120	268 105	187
1706A ROIMELO-ALLARIZ	295 150	270 145	235 120	250 70	275 70	300 80	325 100	345 115	345 125	330 130	230 125	275 130	260 125	280 120	340 140	330 125	310 125	260 120	270 130	235 120	220 90	190 105	220 110	250 75	250 70	250 70	265 100	285 65	270 70	240 90	265 125	273 108	190
17210 MOURISCAOS	271 148	238 150	241 122	272 115	296 160	287 111	261 167	330 246	317 191	301 157	217 140	250 126	237 142	245 150	320 167	281 178	278 140	231 142	256 160	231 147	202 120	246 136	200 128	237 140	248 137	241 142	256 131	217 136	208 125	224 120	251 114	255 145	200
1726 PARAMOS "GUILLAREY"	300 120	280 120	290 130	330 100	300 120	320 150	330 160	340 130	300 130	270 150	250 150	250 140	270 160	340 160	300 160	280 150	280 170	260 150	240 170	230 100	230 80	230 120	240 120	250 100	260 90	250 90	290 120	260 100	260 100	250 110	240 100	275 127	201
1728I MONTE ALOIA	235 95	273 68	190 79	233 62	225 53	245 67	295 83	320 101	305 123	265 124	223 110	234 90	210 71	236 107	302 106	260 114	257 105	216 120	228 118	213 81	205 78	168 90	183 90	217 95	231 98	214 85	221 67	250 70	225 98	212 84	243 85	237 91	164
1729X CHAVELA-CASTRO VICALUDO	224 167	192 130	184 131	224 113	246 128	257 147	256 156	262 147	284 130	251 152	192 141	201 128	204 146	216 157	243 141	237 167	221 160	202 147	191 160	172 141	171 104	160 121	192 128	211 132	217 137	186 140	204 131	218 140	186 141	185 136	207 127	213 140	176
1730E O ROSAL	272 142	247 124	280 156	260 116	290 155	303 165	306 184	312 158	260 134	264 130	236 140	235 135	244 160	275 148	326 160	292 142	282 131	219 143	240 153	217 155	220 95	210 145	224 135	244 142	240 126	240 135	258 110	266 117	250 124	227 133	264 114	258 139	199
1731 SALCIDOS-CACHADAS	265 140	245 127	240 140	269 124	295 164	264 186	309 179	300 139	207 129	247 134	239 134	223 143	230 184	247 150	312 145	272 134	276 130	218 139	232 136	218 165	218 90	209 148	224 134	242 149	236 129	237 138	254 114	260 112	240 115	230 133	255 112	249 139	194
1733C BALTAR	261 90	237 86	201 108	220 91	251 100	270 87	291 86	300 90	246 96	310 101	221 97	262 101	250 88	264 86	312 107	296 91	271 82	237 96	241 80	206 41	242 60	168 61	182 57	215 41	227 42	214 31	240 26	281 10	257 61	211 42	200 51	245 74	159
1735 XINZO DE LIMIA	260 100	270 110	255 90	265 120	280 100	300 130	350 170	370 180	360 170	320 160	290 120	320 140	340 145	340 145	330 160	290 180	270 150	260 120	260 100	250 110	230 90	145 70	240 80	235 70	250 40	270 60	270 50	280 40	260 50	250 70	260 90	280 110	195
1738R SERRA DE XURES	260 140	220 80	185 90	200 80	250 73	245 105	270 175	300 145	305 145	290 140	195 90	232 55	200 80	250 115	290 105	290 105	270 85	280 100	230 105	200 90	180 40	140 50	150 65	190 50	205 60	195 70	220 50	245 60	240 70	180 60	240 50	231 88	159

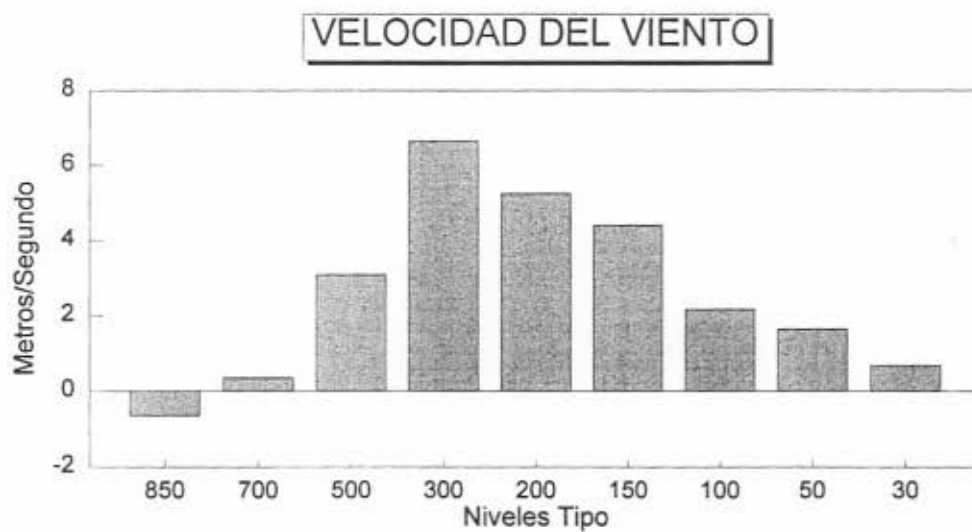
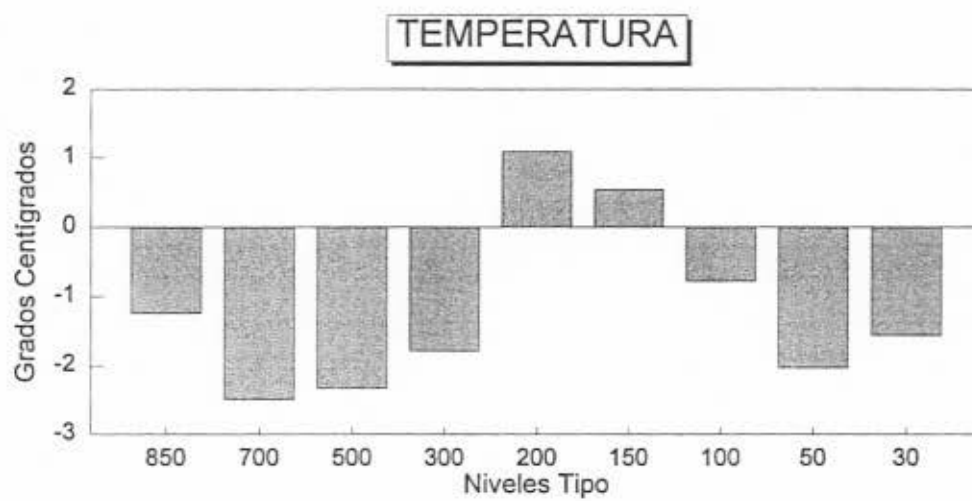
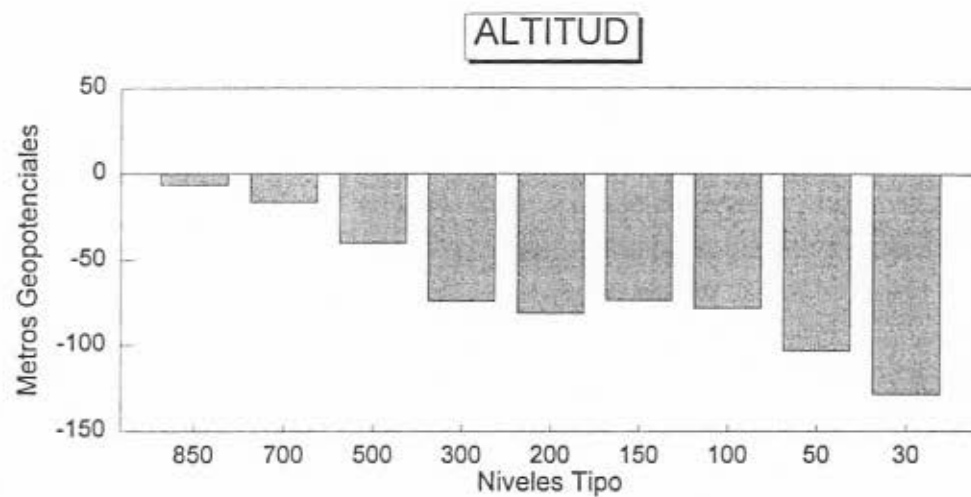
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MEDIA	MED.	MES	
2969U MESON DE EROSA	305	265	200	230	250	275	295	310	330	330	205	275	260	280	330	305	290	250	260	230	195	155	200	220	235	210	245	270	265	205	260	256			
	100	110	100	75	90	90	110	155	180	180	155	115	135	145	150	155	125	130	140	120	85	75	90	105	115	115	90	130	100	100	100	118	187		
2978L CASTELO DA PENA	270	251	214	240	251	270	291	310	328	330	192	270	251	264	310	297	278	242	251	226	201	162	190	221	230	207	240	267	251	212	250	251			
	117	74	70	40	61	102	100	130	126	121	96	70	92	90	106	110	76	100	112	100	70	50	91	90	82	90	57	64	80	90	60	88	169		

#### 4. VALORES MEDIOS DE LOS SONDEOS AEROLÓGICOS EN EL OBSERVATORIO DE LA CORUÑA.

En esta página incluimos los valores medios correspondientes al presente mes de los sondeos realizados en el observatorio de la ciudad de La Coruña. Para cada nivel tipo aparecen los valores de altitud en metros geopotenciales (o la presión en hPa en el caso del nivel de superficie), la temperatura media y depresión del punto de rocío (grados centígrados) y la dirección y velocidad del viento (en grados y metros por segundo, respectivamente).

Se han calculado las desviaciones de los valores registrados de altitud, temperatura y velocidad del viento con relación a los medios del periodo 1980/1989 para los niveles tipo; los gráficos de la página siguiente representan los valores de dichas desviaciones.

AGOSTO 2000					
		TEMPERATURA		VIENTO	
NIVEL	PRESION/ ALTITUD	MEDIA	DEPRESION PUNTO DE ROCIO	DIRECCION	VELOCIDAD
SUPERFICIE	1011.1	19.5	4.8	6	0.5
850	1534	11.0	9.1	266	2.2
700	3132	2.8	14.0	261	5.6
500	5777	-13.2	19.3	253	11.8
300	9461	-40.3	15.7	254	18.4
200	12130	-53.6	20.0	258	19.4
150	13966	-56.8	25.9	254	16.9
100	16513	-59.1	27.4	248	9.3
050	20891	-55.9	30.2	121	4.0
030	24173	-51.1	31.9	102	6.8



Desviación de la altitud, temperatura y velocidad del viento en los niveles tipo con relación a los valores medios del periodo 1980/1989.

AGRADECEMOS EL TRABAJO DE TODOS LOS OBSERVADORES,  
ESPECIALMENTE DE LOS COLABORADORES QUE ATIENDEN LA MAYOR PARTE  
DE LAS ESTACIONES DE LA RED CLIMATOLÓGICA